INDEX OF CLAIMS

•	Rejected		.N I	Interference
=	(Through numeral) Canceled		Α	Appeal
<u></u>	(Inrough numeral) Cancelog	•	0	Objected

` <u></u>								<u>. </u>			· [• •	ت	<u>.</u>	Date										1	Cla	ilm	m				Date			
<u>lm</u>	_	-		<u>,</u>		Date				_	1	,	CIE		一	Т	1	7	٠.	•				\sqcap							\Box		Γ.	
Original				,									Final	Original	•											Final	Original							
øÇ.		1	- {	1			•			_	_	ļ	Ü		_	_	-				\vdash	-	+	Н		-	101		<u>├</u>			-	H	
	Ī.	Τ							L		_	ļ	L	61	_			ᅱ	_	_	\vdash	-	 	H			102						 -	
V	1	T			,				_		1_	ļ	<u></u>	52	_	4			_			-	 	Н		÷	103		1.				-	
. ₹	.:	7	7							L	Ŀ		L	53	_		긔	-	_	-		-	╂	\vdash			104				_			
		rt.			\Box		_		_	1_	<u> </u>	Į	-	54						-		-	1-				105	·	Γ					
(T									_	1_	 	1	1	55						١		-	┼┈	Н			108	-	1			Γ		
6]"	1					_		_	Ļ	ا ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		-	56		\dashv		_	-	-	-	-	†				107		Τ.					
7						لن			<u> </u>	_	 	4	-	57 58	-1	끡	-		-	-	-	一	1	П			108							
	ŀ				\Box	_		_	_	╁-	- -	┨	-	59	\vdash				_	1	-		1	\Box			109		Ŀ					
~₽	4	_		\perp				۱	÷	-	-	┨	\vdash	60		-	_	_	-	ऻऻ	1.		1				110	Ŀ		上	_	1_	\perp	
<u> </u>	1	4			\square		_	 	┟┵	╀╌	╂-	\cdot	-	187	-	-			-	1	1	Τ.					111	_	1_	L.	1_	↓_	1	
1	4_	4			\square			1-	1-	╁	4-	} .	-	62	\vdash	-		Г					1			_	112	_	╄-	1-	1-	1.	++	
10	1_	4					-	+	1-	+	 -	1	-	63							L	L	1	_		<u> </u> _	113	1-	 	╁∸	+-	+	+	
1	4-	4	· .·		-	-	-	1-	╁╌	+	┤╌	1	+	64								1_	1	_			114	1	1-	 -	1-	+-	+	
11	-	-		-			-	1-	╁	十	┪╴	1		65						L	1_	1_	4-	<u> </u>		Ŀ	115	-	1-	┼	╁╾	┼-	+-	
10		-1	<u> </u>	-	-	-	广	1	1	†	╅	٦.	Γ	66				L	1_	1_	 _	1	4-	╁┷		-	117	╁╌	╁╌	╁	十	+	十	
		\dashv		-	-		-	1	1	1	7	1		67		L	<u> -</u>	1_	<u> </u> _	1	1-	1	-	┨—		-	118	╁	╁╌	╁╴	┼	十	+	
1	ή-	3		<u> </u>	-	\vdash	Τ	1	1	1] .		68		ļ.,	<u> </u> _	_	-	-	┨—	+-	 	╁		-	118	+	╁	1	+	十	1	
19		1		1	1		1	1	Τ	T]. `	L	· 69	4	<u> </u>	 _	-	╀	┼-	-	╀	+-	╁╌	1	-	120	\dagger	†	1	十	1	1	
2	-	ᅦ			┪	1	T	1	Τ	7		1	L	70		<u> </u>	L	 	١.	╀-	╀-	+		╂	1	-	121	╁	+-	十	十	\top	十	
2		-	-:	 	1	1	1		1	T]		71		<u> </u>	<u> </u>	╀	╀	╀	+-	╁	╁	╂═	1	-	122	1	1	1	1	1	I	
				1	1		L		I			_	1	72		├	-	╀	╁	╁	╅╴	+	+	1-	1.		123		I		\perp	\mathbb{L}	1_	
21/2	3							\perp	1	1		4	.	73		-	1-	╁	╁	╁	┪.	+	1	1	1		124	I	\perp	1	4_	1	4	
2	4		_	<u> </u>	1	1:	L	- -	4-	4		┨.	-	17		╁	+-	1.	+	1	7	7		\mathbb{L}		Ŀ	125	4		+	+	+	+-	
-: 42	5)	-	<u> </u>	<u> </u> -	1-	╂	1		+	┥	╬	-	+	7		╁	+	†	1		1.			1]	-	126	+		- -	- -	+-		
2	<u> </u>	<u> </u>	<u> -</u>	-	┨-	╁	╁		╬	+		┥	·	7		1	1		\mathbb{I}]	_	\perp	1	1	1	127		+	+-	+	+	+	
12	Ц.		-	 	+	╢	╁	- -	十	┪	+	7	1	7			1	floor]_	1	1-	4	4	4	4	-	129	╬		十	+	+	十	
2			-		-	+-	+	1	+	7		7	T	7	9	Τ.		1	1	4	4-	4	4.	┵	4	-	130	-	+	+	- -	+	+	
		-			1	†	1	7	7	1				8		1_	4	4	4	-}-		4	. -	+	┨∶	+	131	†	7	1	1	\top		
	31	نند	十	╁	-	1	1	7	1		\Box				1	4	4-	4	- -	-}-		+	\dashv	+	-	-	132	+	7	1	1	\Box	\bot	
		 2	\dagger	1.	7	1	7	$\overline{\cdot}$	\Box			<u>:</u>]:			2	-1-	4.	+	+		-	+	ᆉ	+	┨.	<u> </u>	133	7	\neg	\top	\Box	\prod		
	38 33	مر از	1	1		1					4	_			3	4-	+	+	+		-	1	1		:1_		134	1	\Box]	4	4	_	
	34	-	-			=		\pm	=	≓	=	#	=	=#;	4	⇟	#	⇟	7	₹	7	₹	肀	7	7		135	1	\perp	4	_	4	1	
,4	35 35	14.62			1	4	4	4	4	_			-		8	+		+	+	-	十	\dashv	7].	. [136	4	4	4	\dashv	_		
~			1	4	_	4	4	4	-4	_			·			+		\dashv	+	7	7	7].		137	4	4	\dashv	-	\dashv	-	
	37	_	·	_ _	1	4	4		{		┝╾┤	\dashv	}		38	╁	+	7	7	7	寸			\cdot].		188	4	}	-		+	+	
	38		1			-4-		ᅪ	-		 - 	\dashv			89	+	+	-	一	7				\Box			139	\dashv		+		+		
	39	ŀ	4		4	+	-	-	_		-	{	Ì	_	90	十	+	7	7	\neg	\neg					::	140				\dashv			
	40	_	_ _		- -	1			_	-	H		İ		91	+	\dashv	7	7		\neg						141	_		+		-		
- 1	41	-	4		4	4		\dashv	_	-	╀╌┤			_	92	+	+	7	-		_						142					-	+	
.]	42		4	_ _	4	4	_				₽┩	{	!		93	+	十	\dashv	\dashv							ļ	143					-	+	
	43		4	4	_	-	_			-	\vdash	{	٠.		94	+	+	-	_	П							144	_				\dashv	+	
.]	44		\perp	4	_	4	_			-	┨╌┤		_		95	-	-	-	-	П							145			├╌┤		\vdash		
	45		4	4	-	4	ᆛ			 	1-	{			96	7		-						Ц	_		146			$\vdash \vdash \vdash$		\vdash	7	
-	46		4		\dashv	+	_	\vdash	-	-	-				97	\dashv				Γ		Ĺ		Ц	_		147				 		十	
_	47		4	-		4		╟╌┤		H	+	\vdash			98.										\perp		148		-	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	1	
_	48	_	4	-+	_				<u></u>	+	┤-	$\vdash \vdash$	91		99	ᅱ	\neg	•		<u>.</u>			Ŀ	\sqcup	_		149		-	╁╌┼		\vdash	\sqcap	
_	48		4		-	-				╁╌	1=	\vdash			100	\dashv	`.						L	Ш	لـ		150	.	Ь.	اـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			بدـــــ	
_	50	<u>)</u>]_	_!		_			1	ــــا	1_			l	۰	لننن		<u>.</u>						•			•					•			